抗菌の効果・・・・・・・15

保証とアフターサービス・・・・・・ 16

保証とアフターサービス。必ずお読みください

ご不明な点や修理に関するご相談は

修理に関するご相談ならびに、お取り扱い・お手入れに関するご不明な点は お買い上げの販売店にご相談ください。

販売店に修理のご相談ができない場合

東芝家電修理ご相談センター

0120-1048-41 受付時間: 365日 **24**時間

携帯電話からのご利用は 20570-06-4114 (通話料: 有料)

PHSなどからのご利用は 0173-38-3168 (通話料: 有料)

お買い物・お取り扱いのご相談

東芝家電ご相談センター

0120-1048-86 受付時間: 365日 9:00~20:00 携帯電話·PHSなどからのご利用は 03-3426-1048 (通話料: 有料)

- FAXでのご利用は 03-3425-2101 (通信料: 有料)
- お客様からご提供いただいた個人情報は、修理やご相談への回答、カタログ発送などの情報提供に利用いたします。

• 「東芝家電修理ご相談センター」は、東芝テクノネットワーク株式会社が運営しております。

• 利用目的の範囲内で、当該製品に関連する東芝グループ会社や協力会社にお客様の個人情報を提供する場合があります。

保証書 (別添)

- この東芝クリーナーには、保証書を別途添 付しております。
- 保証書は、必ず「お買い上げ日・販売店名」 などの記入をお確かめのうえ、販売店から 受け取っていただき、内容をよくお読みの 後、大切に保管してください。
- 保証期間はお買い上げの日から1年間です。 詳しくは保証書をご覧ください。

補修用性能部品の保有期間

- ●クリーナーの補修用性能部品の保有期間は製造打ち切り後6年です。
- ■補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

部品について

- ●修理のために取りはずした部品は、特段のお申し出がない場合は弊社にて引き 取らせていただきます。
- ●修理の際、弊社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがあります
- ●部品共用化のため、一部予告なしに仕様や外観色を変更することがあります。

修理を依頼されるときは

持込修理

14ページに従って調べていただき、なお異常があるときは、電源を切り使用を中止し、必ず電源プラグをコンセントから抜いて、 お買い上げの販売店にご連絡ください。

■保証期間中は

保証書の規定にしたがって、販売店が修理させていただきます。 なお、修理に際しましては、保証書をご提示ください。

■保証期間が過ぎているときは

保証期間経過後の修理については、お買い上げの販売店にご相談 ください。修理すれば使用できる場合は、ご希望により有料で修 理させていただきます。

■修理料金のしくみ

修理料金は、技術料・部品代などで 構成されています。

故障した商品を正常に修復するための 技術料 料金です。

部品代 修理に使用した部品代金です。

便利メモ

お買い上げ日 お買い上げ店名 年

 \Box

雷話(

月

長年で使用のクリーナーの点検をぜひ!



このような 症状は ありませんか。

- ●スイッチを入れても、ときどき運転しない ときがある。
- ●電源コードを動かすと運転が止まるときが
- ●こげくさい臭いがする。
- ●その他の異常がある。

ご使用

故障や事故防止のため、 スイッチを切り、コン セントから電源プラグ を抜いて、必ずお買い 上げの販売店に点検・ 修理をご相談ください。

東芝ホームアプライアンス株式会社

リビング機器事業部

〒101-0021 東京都千代田区外神田2-2-15 (東芝昌平坂ビル)



TOSHIBA

Leading Innovation >>>

- ●このたびは東芝クリーナーをお買い上げいただきまして、まことにありがとうございました。
- ●この商品を安全に正しく使用していただくために、お使いになる前にこの取扱説明書をよくお読みになり、十分に理解して ください。
- ●お読みになったあとは、お使いになるかたがいつでも見られるところに必ず保管してください。
- ●保証書を必ずお受け取りください。
- ●包装に使用しているダンボールは、分別の上、リサイクルにご協力をお願いします。

安全上のご注意

●商品および取扱説明書にはお使いになるかたや他の人への危害と財産への損害を未然に防ぎ、安全に正しくお使いいただくために、 重要な内容を記載しています。次の内容(表示・図記号)をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。

「取り扱いを誤った場合、使用者が死亡または ⚠警告 重傷*¹を負うことが想定されること」を示します。



「取り扱いを誤った場合、使用者が傷害*2を 負うことが想定されるか、または物的損害*3 の発生が想定されること」を示します。

- 重傷とは、失明やけが、やけど(高温・低温)、感電、骨折、中毒などで、後遺症が残る ものおよび治療に入院・長期の通院を要するものをさします。
- * 2: 傷害とは、治療に入院や長期の通院を要さない、けが、やけど、感電などをさします。
- * 3:物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペットなどにかかわる拡大損害をさします。

図記号の説明



◇は、禁止(してはいけないこと)を示します。 具体的な禁止内容は、図記号の中や近くに絵や文章



●は、指示する行為の強制(必ずすること)を示 します。具体的な指示内容は、図記号の中や近くに 絵や文章で示します。



△は、注意を示します。 具体的な注意内容は、図記号の中や近くに絵や文章 で示します。



絶対に改造はしない また、修理技術者 以外の人は、分解したり修理をしない

分解禁止 火災・感電・けがの原因になります。修理はお買 い上げの販売店または東芝家電修理ご相談センタ 一にご相談ください。



禁止

電源コードが破損し、火災・感電の原因になります。 電源プラグは根元まで確実に差し込む

引っ張らない、ねじらない、たばねない、加工

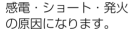
電源コードは黄マーク以上引き出さない

電源コードを傷つけない(無理に曲げない、

しない、重い物をのせない、挟み込まない)



電源コード、電源プラグが傷んだり、コンセ ントの差し込みがゆるいときは使用しない





電源は交流 100V で、定格 15A 以上 のコンセントを単独で使う

100V· 15A 以上 火災・感電の原因になります。



خ 15A

電源コードを床ブラシの回転部に巻き込 まない

灯油、ガソリン、シンナーなどの引火性

のあるもの、タバコの吸い殻などの火の

気のあるもの、トナーなどの可燃物を吸

水まわりや風呂場での使用は絶対にしな

 $ec{oldsymbol{
u}}$ & $ec{\mathscr{G}}$



根元まで

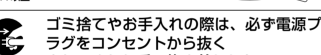
差し込む

電源コードの損傷により、 火災・感電の原因になります。

差し込みが不完全ですと、

感電・発熱による火災

の原因になります。



感電・けが

の原因になります。

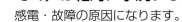


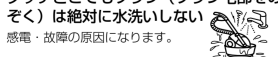
の原因になります。 電源プラグとコンセントのほこりなどはプ

ラグを抜き、定期的に乾いた布で拭きとる ほこりを 感電・発熱による火災



本体・ホース・伸縮延長管・床ブラシ(回 転部・お手入れカバーをのぞく)・ワン タッチどこでもブラシ(ブラシ毛部をの





い

床ブラシ・ブラシの回転部、自動停止装置な ど底面や、本体の排気口付近には触れない

接触禁止

水場での

使用禁止

手など、けが・やけど の原因になります。 特に小さなお子さま にご注意ください。

感電の原因になります。





水洗い

ふたが開いているとき、ふたを持って本体を持ち上げない

本体の変形および、けがの原因になります。





電源プラグを抜くときは、電源コードを 持たずに必ず先端の電源プラグを持って 引き抜く プラグを持って!

プラグを

プラグの刃が変形したり、 電源コードが断線して感電・

ショート・過熱により発火の原因になります。



吸込口をふさいで長時間運転しない

過熱による本体の変形・ 発火の原因になります。





電源コードを巻き取るときは電源プラグ を持って行う

プラグを 電源プラグがあたって けがの原因になります。





使用時以外は、電源プラグをコンセント から抜く プラグを持って!

プラグを けが・やけど・ 絶縁劣化による感電・ 漏電火災の原因になります。



排気口をふさがない

火災の原因になります。



(まっすぐ!)

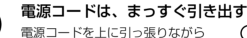


火気禁止

火気に近づけない

本体や電源コード等の変形に よるショート・発火の原因に なります。





まっすぐ 引き出すと本体の引き出し部と 電源コードがこすれて破損し、 感電・発火の原因になります。





引火性のもの(ガソリン、ベンジン、シ ンナー)の近くで使用しない 爆発・火災の原因になります。



本体にあるホース差込口、ホース、伸縮延 長管の接点にピンや金属類などを入れない

感電・破壊の原因になります。 禁止



ホースを持って本体を持ち上げない

落下して床の傷つきの原因 になります。





本体・ホースの破損、けがの原因

本体・ホースの破損や本体が

になります。**特に小さなお子さま** にご注意ください。

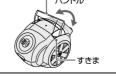
本体に乗らない



ハンドルを動かすときは、すきまに指を **一ハンドル** 入れない



指をはさんで、けがの 原因になります。



このクリーナーは家庭用です

- ●業務用には使用しない。
- ●掃除目的以外には使用しない。

つぎのものは吸わせない

- ■水などの液体や湿ったゴミ。
- ■ガラス、ピン、刃物など鋭利なもの。
- ■多量の砂(ペット用砂、パウダー状の粉末など)、小石など 目づまりするもの。
- ■食品用ラップや包装用フィルムなどの通気性の悪いもの。
- ■異臭の発生や本体故障、ダストカップの傷つきの原因にな ります。

ホース、伸縮延長管の先端で直接お掃除しない

●床が傷ついたり、故障の原因になります。

破れたり、傷ついたホースを使わない

●感電の原因になります。

掃除するときは電源コードを十分に引き出す

●電源コードを黄マーク以上無理に引っ張ると、損傷する原 因になります。

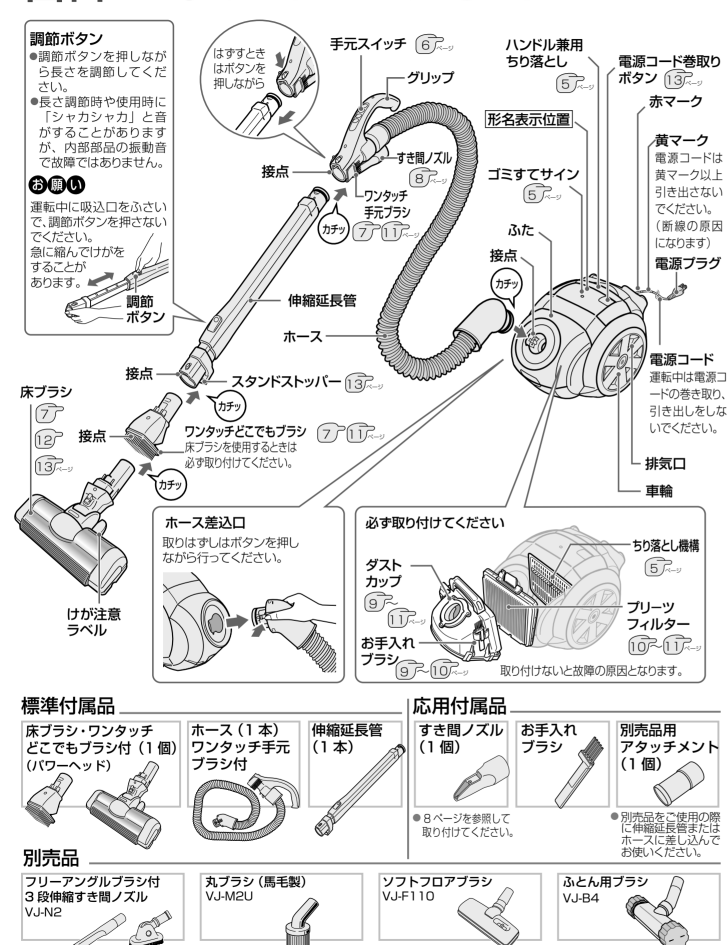
床ブラシ・ワンタッチどこでもブラシ・ワンタッチ 手元ブラシを床に強く押しつけたり、本体を急激に 引っ張ったり、壁、家具などに強くあてない

- ●床、たたみの傷つきや、壁、家具などへの色の付着防止の ため、力を入れずに片手で軽くすべらせてください。伸縮 延長管に手をそえると伸縮延長管・床ブラシに無理な力が 加わることがあります。
- ●杉や檜などのやわらかく傷つきやすい木床や、床用ワック ス・つや出し床用洗剤をご使用の場合、床にこすり傷が発 生することがあります。傷が気になる場合は本体のハンド ルを持って掃除することをお奨めします。

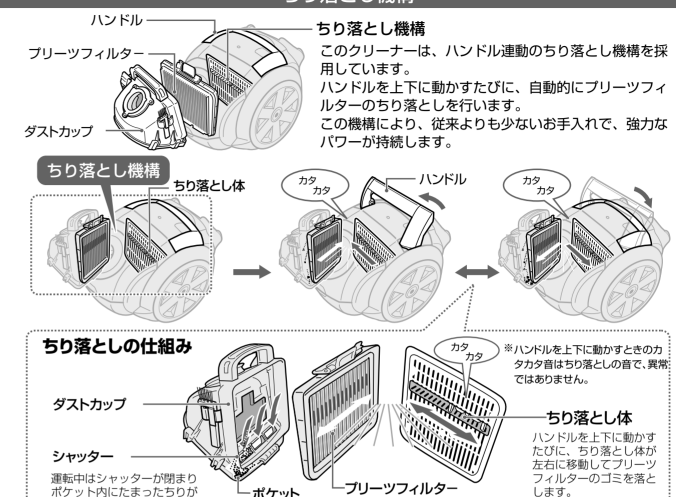
また、床ブラシは別売品のソフトフロアブラシのご使用を お奨めします。

- 砂ゴミの上で床ブラシを使うと、床に傷をつけることがあ。 ります。床ブラシの下側の車輪・ブラシ起毛布に付着して いる砂ゴミは取りのぞいてください。
- ●床ブラシの下側の車輪・ブラシ起毛布が摩耗していると床・ たたみに傷をつけることがあります。お掃除の前に点検し て、摩耗している場合は、使用しないでください。

各部のなまえとはたらき



ちり落とし機構



B

- ●運転中はハンドルが重たくなりますが、異常ではありません。
- ●ちり落とし体には触れないでください。故障の原因になります。
- ●運転中は必要以上にハンドルを動かさないでください。

プリーツフィルターへ再付着

するのを防ぎます。

- (運転中にハンドルを動かしても、ちり落としの効果はありません。
- シャッターにゴミがはさまった場合は、取りのぞいてください。

▲注意 🛇 禁止

ハンドルを動かすとき は、すきまに指を入れ

指をはさんで、けがの原 因になります。

ゴミすてサイン

落としたちりは底面のポケットにたまります。

ダストカップのゴミ捨てのときに一緒に捨てられます。

ゴミを捨てる時期の目安をお知らせします。ゴミのたまり具合による風の通りにくさをセンサーで検知し、ゴミすてサインが点滅し ます。ゴミすてサインが点滅したらダストカップのゴミを捨ててください。それでもランプが消えない場合は、風路内、ダストカ ップのネット、プリーツフィルター等をお手入れしてください。そのままでご使用になると、モーターの保護のために自動的に吸 込力が弱くなります。 ·ゴミすてサイン



あまりゴミがたまっていません。

赤点滅 ゴミがいっぱいか、フィルターが目づまりしています。 (吸込力が弱くなります) ゴミを捨てる、またはお手入れをしてください。

お知らせ

- ●綿ゴミなど風を通しやすいゴミは、ダストカップにいっぱいになっても点滅しないことがあります。
- ●フィルターに目づまりしやすい砂ゴミ、土ぼこりなどの粉ゴミや誤って吸い込んだ湿ったゴミは、ダストカップにいっぱ いにならないうちに目づまりし点滅することがあります。

- ●吸込力を持続させるために、こまめにゴミを捨て、定期的にダストカップのネットを点検してください。
- む手入れの頻度はゴミの種類や使用頻度により異なります。
- ●延長コードを使用したり、他の家電製品と同一のコンセントでお使いになると電源電圧の低下により、フィルターお手入 れサインが早く点滅する場合があります。定格 15A 以上の単独コンセントで使用ください。

別売品はお近くの東芝商品販売店でお買い求めできます。

お掃除のしかた

電源コードをまっすぐ引き出し、電源プラグをコンセントに差し込む

手元スイッチを押す

このボタンは強/弱、エコ自動のどちらかのボタンが押され、運転しているときのみ使用できます。



床ブラシの回転部の回転を「入/切しするとき

- ●床・たたみで静かにお掃除したいときは「切」にしてください。
- ●「切」のときはエコ自動がはたらかなくなります。
- ■ゴミが取りにくい場合は「入」にしてください。

③ を押すごとに「入 → 切」が 切り替わります。



「強」でお掃除するとき

●じゅうたんなど強い吸込力が必要なときに使用します。

(週) を押すごとに「強←→弱」が 切り替わります。



「弱」でお掃除するとき

●カーテンなど吸い付いて操作がしにくいときのお掃除に使用します。

●すき間ノズルを使ったお掃除に使用します。

「エコ自動」でお掃除するとき

●ゴミのたまり具合に適した吸込力にコントロールします。

●移動時など床ブラシを持ち上げたとき、床ブラシをはずしたときは、吸込力を弱めます。

● ワンタッチどこでもブラシ、ワンタッチ手元ブラシを使用するときは、「強 | または 「弱 | をご使用ください。



運転を止めるとき

※電源プラグがコンセントに差し込まれていると、「切」のときでも約2Wの電力を消費しています。

お掃除のコッ ●大きめの紙片や包装用フィルムなどは、お掃除の前にあらかじめ拾ってください。 ダストカップや床ブラシの風路につまる場合があります。



じゅうたんのお掃除

- ●毛足が長いじゅうたんでは、「強」でお使いになると吸込力が 強く、操作が重い場合があります。その場合は「弱」でお使いく
- ●新しいじゅうたんでは、ダストカップが遊び毛でいっぱいになり ますが、使っているうちに遊び毛は徐々に少なくなります。

たたみの傷つき防止のため、 たたみの目にそって片手で 軽くすべらせます。



お知らせ

- ●大きなゴミなどを急激に吸いつかせた場合、操作を軽くするため吸込力を弱めます。
- ●一度に多くの家電製品をお使いになるなどして電源電圧が低いときは、吸込力が弱 くなることがありますが故障ではありません。

- ●大きなゴミを吸いつかせたまま約3 分間使用すると、モーターの過熱を 防ぐため、**運転が止まります**。この ようなときは、ゴミを取りのぞき手 元スイッチを押してください。再び ご使用になれます。
- ●狭いところや低いところのお掃除 をするときは、スタンドストッパー が床面、家具などにあたらないよう 注意してください。
- また、床ブラシを家具や壁にぶつけ たり、手元部を下方に無理に押しつ けないでください。床ブラシが破損 することがあります。
- ●表面が固く、凹凸したコンクリート 床などで使用しないでください。床 ブラシの下側の車輪・ブラシ起毛布 が摩耗していると、床・たたみに傷 をつけることがあります。
- ●お掃除の前に、床ブラシの下側の車 輪・ブラシ起毛布が摩耗していない か点検してください。摩耗している 場合は床ブラシを使用しないでくだ



付属品の使いかた



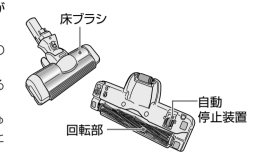
床ブラシ・ブラシの回転部、自動停止装置など底面や、本体の排気口付近には触 れない

手など、けが、やけどの原因になります。特に小さなお子さまにご注意ください。

床ブラシについて

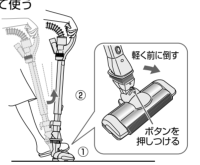
この床ブラシには、自動停止装置がついており、床ブラシを床面に置くと回転部が 回転し、床面から浮かすと安全のため回転部が止まります。

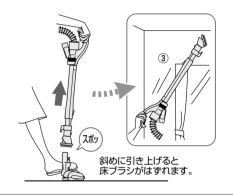
- 床ブラシを振ると「カラン」と音がしますが、自動停止装置のボールとレバーの 作動音で故障ではありません。
- ●床ブラシは、床面にゆっくりとおろしてご使用ください。落とすように使用する と、自動停止装置がはたらき、回転部の回転が止まることがあります。
- ●ホットカーペットや毛足の長いじゅうたん、毛の密度の高いじゅうたんなどじゅ うたんの種類によっては、回転部の回転が止まることがあります。このようなと きは、(切)を押し、運転を止め再び(場)を押してお使いください。



ワンタッチどこでもブラシの使いかた

- ①(切)を押して運転を止め、床ブラシを足で軽く押さえる
- ②伸縮延長管を前に倒しながら、グリップを上に引き上げてはずす
- ③手元スイッチを押して使う





●床ブラシは、ボタンを押して 手ではずすこともできます。



ワンタッチどこでもブラシは、 ホース先端に差し込んでも使 えます。



B (1)

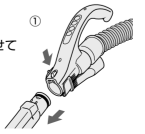
- ●運転中は、床ブラシの着脱をしないでください。
- ●無理に延長管を前に倒さないでください。故障の原因になります。
- ●延長管を前に倒しすぎて上図のように約垂直状態になると床ブラシでのお掃除はできません。ワンタッチどこでもブラシ をお使いになるとき以外は、延長管を無理に前に倒さずにお掃除してください。

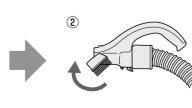
ワンタッチ手元ブラシの使いかた

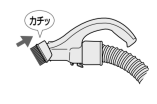
①伸縮延長管をはずす (ボタンを押しながらはずす)

②ワンタッチ手元ブラシを回転させて ホースの先端にしっかりはめる

③手元スイッチを押して使う







B M O

●床に強く押しつけないでください。傷をつけることがあります。

(つづく) 7

付属品の使いかた(つづき)

すき間ノズルの使いかた

通常は、働家を2回押し、「弱」で使う

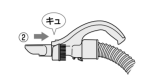
※強い吸込力でお掃除するときは、(塗場)を1回押し、「強」でお使いください。

すき間ノズルのセットと収納

ホースにセットするとき

①すき間ノズルを矢印の方向へスライドさせてはずす ②ホースの先端にしっかりねじ込む





お知らせ

- ■すき間ノズルは、ホースの手元スイッチ部の下側に収納できます。
- ●伸縮延長管の先にもセットして使用できます。
- ●すき間ノズルは衝撃により収納状態でもはずれることがあります。
- ●「強」で使用すると、保護装置がはたらくことがあります。
- ●「強」で使用すると、急激にホースが縮むことがあります。

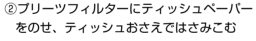
お願り

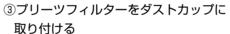
- ●床などに使わないでください。傷をつけることがあります。
- ●20 分以上続けて使用しないでください。モーターに負担がかかります。
- ●すき間ノズルをフックから無理にはずさないでください。フックが変形して収納できなくなります。

ティッシュペーパーの取り付けかた

●プリーツフィルターにティッシュペーパーを取り付けることができます。

①ダストカップからプリーツ フィルターを取りはずす





するまで差し込む

ホースに収納するとき

②すき間ノズルを矢印の方向へスライドさせ、前と後ろの穴

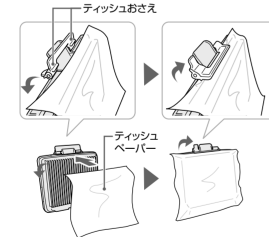
前と後ろの

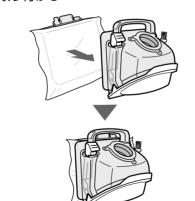
前と後ろのプ

を手元スイッチの裏側のフックにしっかり差し込む

①ホースの先端からすき間ノズルをはずす







※ティッシュペーパーがめくれない ように取り付けてください。

お知らせ

●プリーツフィルターにティッシュペーパーを取り付けると、フィルターへの繊維ゴミやちりの付着が減り、フィルターの お手入れを軽減できます。

お願り

- ティッシュペーパーを取り付けると通常より早くゴミすてサインが点滅します。ゴミすてサインが点滅したらダストカップの中のゴミを捨て、ティッシュペーパーを取り替えてください。それでもランプが消えないときはフィルターのお手入れをしてください。
- ●ぬれたティッシュペーパーは使用しないでください。故障の原因になります。
- ■ゴミ捨てのときにティッシュペーパーを新しいものに交換してください。

ゴミの捨てかた

- ●お掃除が終ったらこまめにゴミを捨てましょう。
- ●ゴミがたまってくると吸込力が低下します。



B

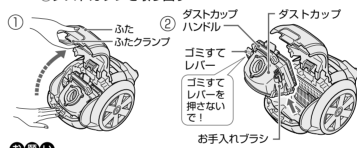
- ※ゴミを捨てる前には(切)を押して運転を止め、電源プラグを抜き、ホースをはずしてください。 ホースを付けたままにすると、ダストカップを取り出すときにふたが閉まり、けがをすることがあります。
- ゴミの種類により少量のゴミでも吸込力が弱くなる場合があります。このようなときは、ダストカップのゴミを捨て、 ネットのゴミを取りのぞき、プリーツフィルターのお手入れをしてください。

イ ハンドルを上下に5回程度動かし、プリーツフィルターのちり落しを行う



、 ふたを開け、ダストカップを取り出す

- ①ホースをはずし、本体をおさえ、ふたクランプを引いてふたを開ける
- ②ダストカップを取り出す

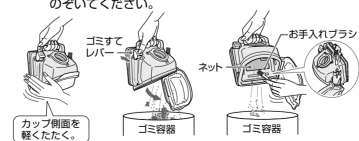


B

本体からダストカップを取り出すとき、ゴミすてレバー を押さないでください。ゴミがこぼれます。

ダストカップを大きめの紙袋(ポリ袋)や、 ゴミ容器の中に入れ、ゴミすてレバーを 押す

- ●ダストカップの底面が開き、中のゴミが捨てられます。
- ■ゴミを捨てる前にダストカップ側面を軽くたたくと、ゴミが落ちやすくなります。
- ネット面に付着しているゴミは、お手入れブラシで取りのぞいてください。



B

- ●ダストカップの底面は直接手で開けられません。ゴミを捨てるときは必ずゴミすてレバーを押してください。
- ●ダストカップの底面には無理な力を加えないでください。 はずれることがあります。

● お手入れブラシはダストカップの突起部にはさんで収納してください。

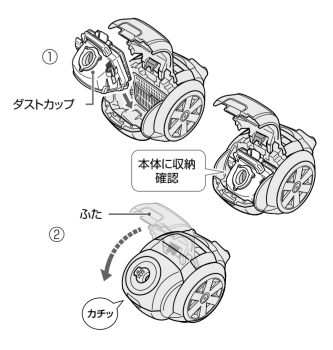


ダストカップの底面を手で戻しカチッと音がするまではめ込む



本体にダストカップをのせ、ふたを閉める

- ①本体にダストカップをのせる
- ②本体をおさえながらふたを閉める



₽®0

ふたで指をはさまないよう注意してください。

Q

お手入れ

ゴミを捨てても吸い込みが弱いときは、プリーツフィルターのお手入れをしてください。

- ※お手入れの際には(切)を押して運転を止め電源プラグを抜き、ホースをはずしてください。
- ◆本体からダストカップを取り出し、ゴミを捨ててください。

プリーツフィルターのお手入れ

プリーツフィルターをはずし、水洗いする

- ①つまみをもち、フィルターをはずす
- ②水洗いをする



●プリーツフィルターを広げながらお手入れブラシで洗 ったり、容器に水をため、つけ置き洗いをするとゴミが 落ちやすくなります。



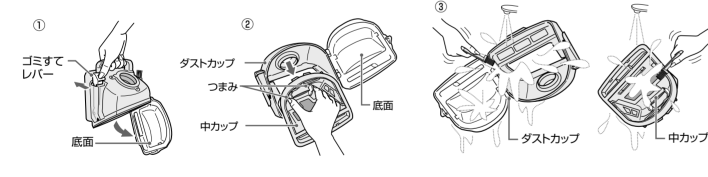
B

●プリーツフィルターのお手入れには付属のお手入れブ ラシ以外のものを使わないでください。破損の原因に なります。

ダストカップ・中カップのお手入れ

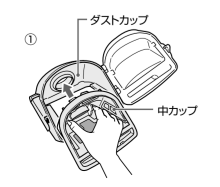
ダストカップ内の中カップをはずし、水洗いする

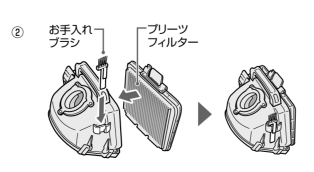
- ①ゴミすてレバーを押し、底面を開く
- ②中カップのつまみを持ち、はずす
- ③ダストカップ・中カップを水洗いする



十分な乾燥を確認して、中カップ・プリーツフィルターをセットする

- ①ダストカップの内側のガイドに沿って中カップをセットする
- ②プリーツフィルターをセットする





⚠警告



本体・ホース・伸縮延長管・床ブラシ(回転部、お手入れカバーをのぞく)・ 「ワンタッチどこでもブラシ(ブラシ毛部をのぞく)は絶対に水洗いしない 感電・故障の原因になります。

B

- ●吸込力を持続させるために、定期的に点検してください。 (お手入れの頻度はゴミの種類や使用頻度により異なります。)
- ●フィルターは強く引っ張らないでください。破損の原因になります。
- ●性能・品質を保証できませんので、洗剤・漂白剤などを使用したり、洗濯機で洗ったり、暖房器具、ドライヤーで乾かさ ないでください。
- ●水洗い後、プリーツフィルター・ダストカップ・中カップにゴミが残ったまま乾燥しますと、臭いが発生することがあり
- ●お手入れ後は、必ず十分に乾燥させてからセットしてください。ぬれたままご使用になると故障の原因になります。 (乾燥時間は、日陰の風通しの良い場所で、約1日(24時間)が目安です。)
- ●プリーツフィルター・中カップは必ず取り付けてください。故障の原因になります。 (プリーツフィルターを付け忘れるとふたが閉まりません。)

本体・付属品

本体や付属品が汚れたときは、水または 中性洗剤をふくませた布でふく

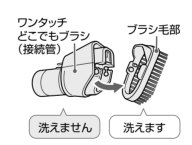
■ベンジンなどでふくと、ひび割れ・変形・変色の原因 になります。



ワンタッチどこでもブラシ

ブラシ毛部は、はずして水洗いできます。

ワンタッチどこでもブラシ (接) 🦳 続管)を持ち、ブラシ毛部を横 4 方向に軽くひねりながらはずす

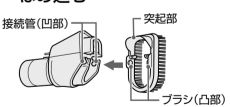


水洗いをし、



お願い ●接続管は、水洗いしないでください。

ブラシ毛部の突起部がある 十分に乾燥させる う 方を上にして、ブラシ(凸部) を接続管(凹部)に片方ず つ、カチッと音がするまで はめ込む



ワンタッチ手元ブラシ

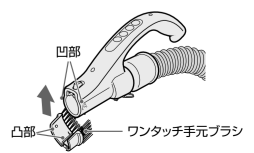
ワンタッチ手元ブラシを| 下に引き抜く



水洗いをし、 ▲ 十分に乾燥させる



ホース先端の凹部とワンタッ チ手元ブラシの凸部をあわせ てはめる



本体・ホース・伸縮延長管・床ブラシ(回転部、お手入れカバーをのぞく)・ ワンタッチどこでもブラシ(ブラシ毛部をのぞく)は絶対に水洗いしない

感電・故障の原因になります。

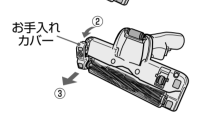
床ブラシ

お手入れは、伸縮延長管から取りはずしておこなってください。

週に 1 ~ 2 度、お掃除の最後に点検し、回転部や車輪にゴミがからみついている場合や汚れが気になる場合はお手入れしてください。 回転部にゴミがからみつくと、回転部が回らなくなります。

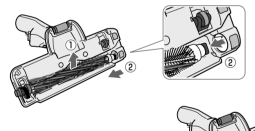
床ブラシを裏返し、お手入れカバー をはずす

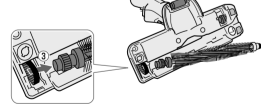
- ①溝にコインを入れ、「ひらく」の位置に合わせる ②お手入れカバーの後ろ側を持ち上げる ③前方向に引き抜く



回転部をはずす

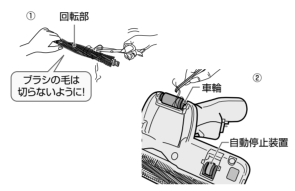
- ①回転部を持ち上げる
- ②矢印の方向に抜く ③ベルトを取りはずす





ゴミを取りのぞく

- ①回転部に糸くずや毛・ペット毛などがからみつい たときは、はさみで切り、取りのぞく
- ②自動停止装置にからみついたゴミ、車輪のまわり に入ったゴミは、ピンセットで取りのぞく



ゴミがたまったままお使いになると、車輪が回 らず、床、たたみを傷つけることがあります。

砂磨む

●床ブラシの風路内にゴ ミがたまっていると、 ゴミすてサインが点滅 する場合があります。 使い古しの割りばしな どで取りのぞいてくだ 割nばし さい。

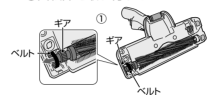


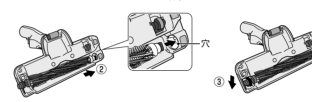
回転部、お手入れカバーを水で洗い、 陰干しして十分に乾燥させる。



十分な乾燥を確認して、回転部 を取り付ける

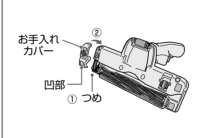
- ①ギアにベルトをかける
- ②回転部を穴に差し込む
- ③回転部を取り付ける

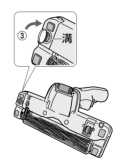




お手入れカバーを取り付ける

①お手入れカバーの凹部をつめにかける ②お手入れカバーの凸部を穴に入れる ③溝にコインを入れ、「しまる」の位置に合わせる





- ●お手入れカバーは、必ず取り付けてご使用ください。
- ●お手入れカバーに無理な力を加えないでください。

お願り

- ●回転部の軸受部には注油しないでください。回転不良の原因になります。
- ●回転部、お手入れカバー以外は水洗いしないでください。故障の原因になります。
- ●洗剤、漂白剤などを使用しないでください。
- ●毛のかたいブラシで洗わないでください。
- ●暖房器具、ドライヤーなどで乾かさないでください。
- ●回転部のギアは確実にベルトに取り付けてください。ギアが入っていないと回転部は回りません。
- ●床ブラシ下側の車輪・ブラシ起毛布が摩耗していると床・たたみに傷をつけることが
- ありますので、お手入れの際に点検してください。摩耗しているときは、販売店にご相談ください。
- ●お手入れ後は十分に乾燥させてください。ぬれたままでご使用になりますと故障の原因になります。 (乾燥時間は日陰の風通しのよい場所で 1日(24時間)が目安です。)

ブラシ起毛布 お手入れ-ブラシ起毛布

お掃除終了後は

お掃除終了後は電源プラグをコンセントから抜いて ください。

- ①電源プラグを持ち、電源コード巻取りボタンを押しながら 電源コードを巻き取る
- ②巻き取れない場合は、電源コードを 1~2m 引き出して ふたたび巻き取る

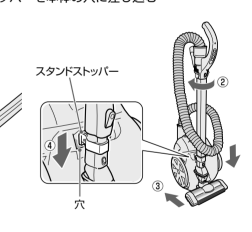


お知らせ

●運転停止直後は電源プラグや排気口付近が熱くなって いることがありますので、ご注意ください。

スタンド収納

- ①伸縮延長管を縮める
- ②伸縮延長管を 1 回転させ、ホースを巻きつける
- ③床ブラシをすべらせながら本体側に引く
- ④スタンドストッパーを本体の穴に差し込む





B

- ●収納状態で持ち運ばないでください。スタンドストッ パーがはずれることがあります。
- ●標準付属品の床ブラシを取り付けて、収納してくださ い。それ以外(別売品など)で収納状態にすると、ス タンドストッパーがはずれることがあります。

12

このようなときは

⚠警告



絶対に改造はしないまた、修理技術者以外の人は、分解したり修理をしない

✓ 火災・感電・けがの原因になります。

分解禁止│修理はお買い上げの販売店または東芝家電修理ご相談センターにご相談ください。

修理サービスを依頼する前に

● ご使用中に異常が生じたときは、電源プラグを抜き、約 15 秒後にふたたび差し込んで動作を確認してください。 それでも異常が直らないときは、次の点をお調べください。

 運転しない ●ホースが本体に差し込まれていますか。 ●ダストカップがゴミでいっぱいになったり、ホース・中縮延長管にゴミがつまっていませんか。 ●床ブラシにゴミが吸い付いていませんか。 ●ゴミがいっぱいたまったままお使いになると、本体保護のため吸込力を弱める機能がはたらく場合があります。 ●ダストカップがゴミでいっぱいになっていませんか。 ●ダストカップ・中カップ・プリーツフィルターの汚れ・→お手入れしてください。 →としっかり差し込んでください。 →本体の保護装置がはたらいていませんの保護装置がはたらいていまません。 ・ ・	す。 15
#縮延長管にゴミがつまっていませんか。	す。 15 あり 5
 運転音がかわる ● ゴミがいっぱいたまったままお使いになると、本体	あり 5
保護のため吸込力を弱める機能がはたらく場合があ ります。 吸込力が弱い ● ダストカップがゴミでいっぱいになっていませんか。 →ゴミを捨ててください。	
ります。 吸込力が弱い ● ダストカップがゴミでいっぱいになっていませんか。 →ゴミを捨ててください。	9
	9
● ダストカップ・中カップ・プリーツフィルターの汚れ → お手入れしてください。	
がひどくありませんか。	10~11
■ ゴミすてサインが点滅していませんか。→お手入れしてください。	5, 10~11
ホース・伸縮延長管・床ブラシにゴミがつまっていませんか。→ホース・伸縮延長管・床ブラシをはずしてを取りのぞいてください。	ゴミ 4
● プリーツフィルターを付け忘れていませんか。→取り付けて、ふたをしっかり閉めてくだる	:U ₀ 10
●水などの液体か湿ったゴミを吸い込んでいませんか。 →お手入れしてください。	10~13
●水洗い後、十分に乾燥されていますか。 →風通しのよい日陰で十分に乾燥させ ださい。	:てく 10~13
床ブラシの回転部が ● 回転部のまわりに糸くずがたくさん巻きついていませんか。 → 取りのぞいてください。	12~13
回転しない 床ブラシの保護装置がはたらいています	. 15
●大きなゴミか、薄い敷物を巻き込んでいませんか。→床ブラシの保護装置がはたらいています。	t。 15
●自動停止装置にゴミがついていませんか。 →取りのぞいてください。	12~13
●回転部のギアがベルトに入っていますか。 →回転部を取り付け直してください	- 1
● ブラシ本体とお手入れカバーの間にすき間ができて → お手入れカバーを取り付け直して いませんか。	くだ 12~13
●安全のための自動停止装置がはたらいていませんか。 →床ブラシをいったん持ち上げてゆっ おろしてください。	くり 7
電源コードが ●電源コードが片よって巻き取られていませんか。 →1~2m引き出してふたたび巻き取ってくだ	さい。 13
巻き取れない ●電源コードがからんでいませんか。 →電源コード巻取りボタンを押しな	- 1
引き出せない 「巻き取る」「引き出す」 操作を 2 ~ くり返してください。	3 💷
ホースが絡む ● 床ブラシに大きなゴミが吸いついていませんか。 →ゴミを取りのぞいてください。	12~13
(または自動的に ●ホース・伸縮延長管・床ブラシにゴミがつまってい →ホース・伸縮延長管・床ブラシを ませんか。 して、ゴミを取りのぞいてくださん	1

それでも異常のある場合は、16ページの保証とアフターサービスをご参照ください。

- ●ご使用中、本体及び電源コード、排気風が熱く感じられてきますが異常ではありません。モーターの熱のためです。
- ご自分での修理は、危険な場合がありますから絶対にしないでください。
- ●電源プラグをコンセントに差し込むとき、火花が散る場合がありますが、故障ではありません。

保護装置について

モーターの過熱を防ぐため、本体内部および床ブラシ内部に保護装置がついています。 次のようなとき、保護装置がはたらきますのでお手入れをしてください。

本体の保護装置がはたらくとき

本体のモーターの過熱を防ぐため、本体の運転が自動的に止まります。

このようなとき

- ●ダストカップがゴミでいっぱいのまま運転し続けたとき 砂ゴミ、誤って吸い込んだ湿ったゴミなど、吸込む ゴミの種類によっては、ダストカップがいっぱいに なる前に、保護装置がはたらくことがあります。
- ●ホースや伸縮延長管や床ブラシなどにゴミがつまったまま運転し続けたとき
- ●すき間ノズルを使用して運転し続けたとき
- 夏期など室温が 35℃を超えるとき
- ●吸込口や排気口をふさいで運転し続けたとき
- ゴミすてサインが点滅したまま使用したとき

直しかた

- ①手元スイッチの 切 を押し、電源 プラグをコンセントから抜く
- ②ゴミを捨てるか、またはホース、 伸縮延長管、床ブラシなどにつまっ たゴミや排気口などをふさいでいる 物を取りのぞく



約1時間後、保護装置が解除され、再び使用できます。



床ブラシのモーターの過熱を防ぐため、回転部(ブラシ)の回転が自動的に停止します。

このようなとき

- ●回転部(ブラシ)を回転させたまま同じ場所に放置したり、床に強く押しつけたとき
- ●回転部 (ブラシ) に異物を巻き込んだとき
- ●ホットカーペットや毛足の長いじゅうたんで使用したとき

直しかた

手元スイッチの(切)を押し、床ブラシを伸縮延長管からはずし、 床ブラシに巻き込んだ異物を取りのぞきます。

約10分後、保護装置が解除され、再び使用できます。

抗菌の効果

部品名	抗菌の確認を行った試験機関	試験方法	試験結果	抗菌の方法	抗菌の処理を行っている部品の名称
床ブラシ	(財)日本化学繊維検査協会	JIS L 1902	99%以上	繊維に付着	ブラシ毛
プリーツフィルター	(財)日本紡績検査協会	JIS L 1902	99%以上	繊維に付着	不織布
ゼオライトフィルター	(財)日本食品分析センター	JIS L 1902	99%以上	繊維に付着	不織布
フラボノイドフィルター※	(財)日本食品分析センター	JIS Z 2801	99%以上	繊維に含浸	不織布

※その他の効果

抗ウイルスについて:試験機関/(財)日本食品分析センター、試験方法/ウイルスに対する効力試験、試験結果/99%以上 抗ダニ·スギ花粉について:試験機関/東京農工大学、試験方法/ウェスタンブロット法、試験結果/99%以上(ダニ)97%以上(スギ花粉)

仕様

電源	消費電力	外形寸法		質量	吸込仕事率	運転音	集じん容積	電源コードの	
电脉	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	長さ	幅	高さ	貝里	吸込江争卒	建料目	未0/0台傾	長さ
100V 50-60Hz 共用	1000W ~約 160W	352 mm	266 mm	250 mm	6.4kg (ホース・ (申縮延長管・ (床ブラシ含む)	570W ~約 50W	6 1 dB ~約 50dB	0.7 L	5m

手元スイッチ「強」にて消費電力 1000W、吸込仕事率 570W、運転音 61dB

●この商品は、日本国内用に設計・販売しています。電源電圧や周波数の異なる国では、使用できません。 海外での修理や部品販売などのアフターサービスも対象外となります。

14